



Data om asylsøkere

Dokumentasjonsnotat

TALL

SOM FORTELLER

NOTATER / DOCUMENTS

2020 / 6

Harald Utne

I serien Notater publiseres dokumentasjon, metodebeskrivelser, modellbeskrivelser og standarder.

© Statistisk sentralbyrå
Ved bruk av materiale fra denne publikasjonen
skal Statistisk sentralbyrå oppgis som kilde.

Publisert 5. mars 2020

ISBN 978-82-587-1077-3 (elektronisk)
ISSN 2535-7271 (elektronisk)

| Standardtegn i tabeller | Symbol |
|---------------------------------------|---------------|
| Tall kan ikke forekomme | . |
| Oppgave mangler | .. |
| Oppgave mangler foreløpig | ... |
| Tall kan ikke offentligjøres | : |
| Null | - |
| Mindre enn 0,5 av den brukte enheten | 0 |
| Mindre enn 0,05 av den brukte enheten | 0,0 |
| Foreløpig tall | * |
| Brudd i den loddrette serien | — |
| Brudd i den vannrette serien | |
| Desimaltegn | , |

Forord

SSB har siden 2005 innhentet data fra UDI. Disse har blitt benyttet i statistikken over innvandringsgrunn samt oppdatering av data om høyeste fullførte utdanning.

Det er nå gjennomført et prosjekt med tilrettelegging av data for asylsøkere og andre som bor i asylmottak. Dette gjør det mulig å hente ut informasjon om flyktninger som bosetter seg i Norge fra tiden før de fikk oppholdstillatelse.

De nye datasettene er utviklet i samarbeid mellom Enhet for statistikk og analyse i UDI og Seksjon for befolkningsstatistikk i SSB. UDI har tilrettelagt data samt bidratt med nødvendig informasjon om datainnhold og -struktur.

Statistisk sentralbyrå, 17.2.2020

Ann-Kristin Brændvang

Sammendrag

Målet med prosjektet har vært å legge til rette asylsøkerdata som finnes i UDI til bruk i SSB. UDI har utviklet et spesielt datasett til dette formålet kalt asylsøkerfilen. Datasettet inneholder opplysninger om alle som er registrert som asylsøkere i Norge etter 1.1.2004, og det er lagt opp til årlig levering av disse dataene. Asylsøkerfilen koples sammen med andre datasett som UDI årlig leverer til SSB. Resultatet av arbeidet er at det produseres tre datasett: i) Asylsøkerfil, ii) Personfil og iii) Fil med mottaksopphold.

Enheten på asylsøkerfilen er asylsøkerperioder. Dette er ikke det samme som personer, da enkelte personer har mer enn én periode som asylsøker. Datasettet inneholder bakgrunnsvariabler som alder, kjønn, sivilstand, statsborgerskap, språk, etnisitet, fødeland og utdanning. Videre finnes det variabler som gjelder asylsøkerprosessen, som start- og eventuelt sluttdato og status ved periodens slutt. Det er også utarbeidet en variabel som viser status ved hvert årsskifte (fra og med 31.12.2012). Videre er det lagt på noen variabler som beskriver opphold i mottak for den enkelte asylsøkerperiode, som antall mottaksopphold, antall dager i mottak og varighet av lengste mottaksopphold.

Personfilen har mange av de samme variablene som asylsøkerfilen, men her er enheten person. Bakgrunnsvariablene er stort sett de samme som på asylsøkerfilen, men variabler som er spesifikke for periodene, som start- og sluttdato, er ikke med. Variablene som gjelder mottaksopphold er også med, men de er her aggregert opp til personnivå. Variablene som viser status ved årsskiftet, er sentrale på dette datasettet.

Enheten på mottaksfilen er opphold i mottak, men også opphold utenfor asylmottak er inkludert. Oppholdene er knyttet opp mot asylsøkerperiodene. Mottaksfilen må derfor brukes sammen med asylsøkerfilen. Til de fleste asylsøkerperioder er det knyttet flere opphold. For hvert mottaksopphold finnes start- og sluttdato, type plass på mottaket (som ordinær plass, transittplass osv.) og avreisegrunn. Videre finnes opplysninger om selve mottaket, som beliggenhetskommune og type mottak.

En type bruk av dataene vil være i analyser og forskning. Primært er de da tenkt på som bakgrunnsinformasjon for personer som får innvilget opphold i Norge. Det vil for eksempel være mulig å undersøke om forhold i asylsøkerperioden har betydning for senere integrering. Det er i arbeidet med asylsøkerdataene gjort noen undersøkelser av kvalitet, og da særlig dekningsgrad, for variablene. Det er imidlertid ikke gjort mye når det gjelder å studere konsistens mellom ulike variabler. Når dataene skal brukes i analyser eller forskning, vil derfor kvalitetsstudier måtte inngå som en nødvendig del av arbeidet.

Personer som søker om asyl blir ikke registrert som bosatte i folkeregisteret før de får innvilget opphold. De kommer dermed ikke med i befolkningsstatistikken. De nye dataene gjør det mulig å danne populasjoner der også asylsøkere og andre bosatte på asylmottak inngår.

Asylsøkerdataene vil også kunne brukes til å lage statistikk over asylsøkere, eventuelt også andre personer som bor på asylmottak (tidligere asylsøkere som enten venter på bosetting i en kommune eller på uttransportering). I den sammenheng er det imidlertid viktig å ta hensyn til den statistikken UDI allerede publiserer. Eventuell publisering i SSB må bli et supplement til UDIs statistikkportefølje og ikke en konkurrent. Dersom det skal publiseres asylsøkerstatistikk i SSB, anbefales det det tas kontakt med UDI for en nærmere kvalitetsvurdering.

Innhold

| | |
|--|-----------|
| Forord | 3 |
| Sammendrag | 4 |
| 1. Innledning | 6 |
| 2. Mer om målene | 6 |
| 3. Om data fra UDI | 7 |
| 3.1.Faste, årlige leveringer siden 2005..... | 7 |
| 3.2.Utvidet leveranse - data for asylsøkere | 8 |
| 4. Ny asylsøkerfil fra UDI og sammenkopling med andre filer | 8 |
| 4.1.Asylsøkerfilen fra UDI | 8 |
| 4.2.Påkopling av persondata fra andre UDI-filer | 9 |
| 5. Opplysninger om opphold i mottak | 10 |
| 6. Organisering av data i SSB | 11 |
| 6.1.Fil med asylsøkerperioder | 11 |
| 6.2.Personfil..... | 12 |
| 6.3.Fil med opphold i mottak..... | 13 |
| 7. Kopling mot befolkningsfil i SSB | 13 |
| 8. Mulig bruk av asylsøkerdata | 13 |
| 8.1.Analyser og forskning | 13 |
| 8.2.Befolkningsstatistikk som omfatter grupper av ikke-bosatte | 14 |
| 8.3.Statistikk over asylsøkere | 15 |
| 8.4.Konklusjoner om bruk av asylsøkerdata | 16 |
| Vedlegg A: Variabler på asylsøkerfil | 18 |
| A1. Variabler som hentes direkte fra asylsøkerfilen fra UDI | 18 |
| A2. Variabler fra UDIs utdanningsfil | 22 |
| A3. Variabel fra UDIs fødestedsfil | 22 |
| A4. Avledede variabler fra mottak-historikk-fil | 23 |
| A5. Filebeskrivelse asylsøkerfil | 24 |
| Vedlegg B: Variabler på mottaksfil | 25 |
| B1. Variabler fra Mottak-historikk | 25 |
| B2. Variabler fra Mottakstabell | 26 |
| B3. Avledede variabler | 27 |
| B4. Filbeskrivelse mottaksfil | 28 |
| Vedlegg C Variabler på personfil | 29 |
| C1. Variabler fra asylsøkerfilen. | 29 |
| C2. Avledede variabler fra mottak-historikk-fil | 29 |
| C3. Filbeskrivelse personfil..... | 30 |

1. Innledning

Det aller meste av det SSB lager av personstatistikk, er basert på populasjonen bosatte, dvs. personer som er registrert som bosatt i folkeregisteret. Personer med kortere eller midlertidig opphold i landet er da ikke med. Det samme gjelder personer som oppholder seg i landet uten å ha meldt fra om dette, eller som får avslag på sin søknad om opphold. Det er etterspørsel etter statistikk som også omfatter slike grupper, og SSB har derfor som et mål å lage en populasjonsfil som også omfatter personer som ikke er bosatte ifølge folkeregisteret, men som likevel oppholder seg i landet på mer varig basis. Vi starter med personer som har kommet til Norge som asylsøkere, da det for disse finnes data i UDI.

Den generelle regelen i folkeregistreringen er at personer som skal oppholde seg i landet i seks måneder eller mer får tildelt fødselsnummer. Mange asylsøkere oppfyller i praksis dette kravet, men de får likevel ikke tildelt fødselsnummer og blir ikke registrert som bosatte før de får innvilget opphold i Norge. Målet i dette prosjektet har vært å legge til rette data der asylsøkere fanges opp fra de blir registrert av utlendingsforvaltningen og fram til endelig vedtak om opphold eller ikke og eventuell utreise. Det er ønskelig også å få med viktige hendelser underveis i asylsøkerperioden.

Rapporten starter med en gjennomgang av målene i prosjektet (kapittel 2). Deretter følger en beskrivelse av data fra UDI, både de som har vært levert til SSB i noen år, og de nye dataene for asylsøkere (kapittel 3). Kapittel 4 er en gjennomgang av hvordan asylsøkerdataene koples sammen med andre data fra UDI, mens kapittel 5 beskriver data for opphold i mottak. Kapittel 6 viser hvordan data er organisert i tre datasett: i) asylsøkerfil, ii) personfil og iii) fil med mottaksopphold. Variablene i disse tre datasettene er nærmere omtalt i vedleggene A, B og C. Kopling mellom asylsøkerfil/personfil og befolkningsfiler i SSB er omtalt i kapittel 7. I kapittel 8 ser vi nærmere på mulighetene for bruk av de nye asylsøkerdataene.

Notatet er skrevet med tanke på at det skal være til nytte ved bruk av asylsøkerdataene i analyser, forskning eller statistikkproduksjon. Det inneholder derfor en del «teknisk» informasjon om datasett og variabler.

2. Mer om målene

I prosjektskissen ble målene formulert slik:

1. Lage et datasett for asylsøkere basert på UDIs data. Utgangspunktet er at alle asylsøkere skal inngå. En aktuell bruk av et slikt datasett kan være å lage tverrsnittstatistikk som et supplement til UDIs statistikk på området.
2. Registrere relevante data om bakgrunn og om hendelser for alle asylsøkere i søkerfasen. Det er da særlig viktig å få med hendelser som kan ha betydning for senere integrering, som familieforhold, fullført utdanning/kompetanse ved ankomst, kurs/opplæring og arbeidserfaring i søkeperioden, opphold i mottak mv. Dette er opplysninger som primært er relevante for asylsøkere som får positivt vedtak, men vi vil i utgangspunktet ta dem med for alle.
3. For asylsøkere som blir bosatt, dvs. får fødselsnummer, må vi linke fødselsnummer til riktig id-nummer som asylsøker (d-nummer/DUF-nummer).

Erfaringene fra arbeidet i prosjektet tilsier noen presiseringer av disse målene.

I følge UDI er kvaliteten på data best for asylsøkere som får innvilget opphold i Norge. For dem som får avslag, er kvaliteten noe dårligere. Dette gjelder særlig variabler som beskriver avslutningen av oppholdet. Bakgrunnsinformasjon er også mest aktuelt for dem som får opphold i Norge. Data for denne gruppen er derfor prioritert, men vi har så langt mulig også tatt med de samme opplysningene for personer som ikke har fått innvilget opphold.

Når det gjelder opptellinger av personer som oppholder seg i Norge uten å være registrert som bosatt, er det aktuelt å inkludere flere enn de som er asylsøkere på et gitt tidspunkt. I praksis vil en god del av de som bor på asylmottak ikke lenger være asylsøkere, men bo på mottak i påvente av å bli bosatt i en kommune eller mens de venter på utreise fra Norge. Både asylsøkere og tidligere asylsøkere som fortsatt oppholder seg i mottak, kan inngå i en utvidet populasjon av «bosatte». UDI publiserer statistikk der beboere i asylmottak klassifiseres etter status i søknad, og tilsvarende informasjon er også inkludert i det datasettet SSB mottar.

3. Om data fra UDI

3.1. Faste, årlige leveringer siden 2005

Systemet som data hentes fra i UDI betegnes Utlendingsdatabasen (UDB). DUF (Datasystem for utlendings- og flyktningsaker) er en av applikasjonene i UDB, og i vår sammenheng den viktigste. Data fra UDI er overført årlig til SSB siden 2005.

Hovedformålet den gang var å lage variabelen *innvandringsgrunn*, men det ble også tatt med andre datasett for at SSB skulle gjøre seg bedre kjent med de mulighetene som lå i UDIs data. Det ble laget et eget opplegg i SSB for å avlede variabelen *innvandringsgrunn* med utgangspunkt i de dataene som ble levert fra UDI. Senere har UDI utviklet et eget datasett spesielt for SSB med dette formålet. Datasettet heter *Innvandringsgrunn* og brukes mer eller mindre direkte for variabelen *innvandringsgrunn* i SSB.

De øvrige datasettene som opprinnelig ble bestilt, brukes ikke lenger i SSBs årlige statistikkproduksjon, men de leveres fortsatt og lagres i SSB. Datasettet *Utdanning* brukes av Seksjon for utdanningsstatistikk til oppdatering av utdanningsdatabasen (NUDB). De datasettene som leveres fra UDI er

- Person (*)
- Sak (*)
- Integrering (*)
- Utdanning (*)
- Arbeidsforhold Sak
- Arbeidsforhold Person (*)
- Firma
- Relasjoner (*)
- Fødselsnummer (*)
- Vedtak
- Adresse Fødested (*)
- Person Mottak Historikk
- Person Statsborgerskap (*)
- Familiegjenforeninger (*)
- Innvandringsgrunn (*)
- Statsborgerskapsbevillinger (*)

Hvert av disse datasettene har et eget id-nummer, kalt *objectid.*, men det er ikke samme id-nummer i alle datasettene. Det mest sentrale id-nummeret er *personobjectid* som finnes i mange datasett og som identifiserer personer. De fleste datasettene inneholder *personobjectid* og kan derfor koples direkte. Disse er merket med (*).

I datasettet Person er det link mellom *personobjectid* og *DUF-nummer*. «Utad» er det dermed *DUF-nummer* som er id-nummeret, men når vi jobber «innad» i UDI-dataene, er det *personobjectid*.

Alle datasett inneholder data fram til og med uttakstidspunktet. Det betyr at et datasett for ett år også omfatter alle data som var med på forrige års datasett.

3.2. Utvidet leveranse - data for asylsøkere

Opprinnelig var planen for prosjektet at SSB skulle lage en asylsøkerfil basert på de data vi allerede har mottatt fra UDI, eventuelt ved å utvide den årlige leveransen med andre datasett som finnes i UDI. Under arbeidets gang har vi i samråd med UDI kommet til at det beste er at UDI lager et spesielt tilrettelagt datasett for asylsøkere. Grunnlaget for dette er UDIs asylsaktabell. Så godt som alle variabler som inngår, er hentet fra denne kilden eller avledet av variabler fra denne. Unntaket er fødselsnummer og d-nummer som kommer fra fødselsnummertabellene (svarer til datasettet Fødselsnummer i opplistingen ovenfor).

Siden fødselsnummer/d-nummer er lagt på asylsøkerfilen fra UDI, burde kopling mot en bosettingsfil fra BeReg (SSBs befolkningsregister) være en kurant sak. Tester viser at det likevel er nødvendig å foreta en kopling på DUF-nummer for å få en tilfredsstillende koplingskvalitet. Avvikene som er observert henger i hovedsak sammen med ulik oppdatering på de datasettene som koples sammen.

Den årlige leveransen fra UDI til SSB blir altså utvidet med et datasett over asylsøkere og andre som er bosatt i asylmottak. Dette inneholder data fram til uttakstidspunktet. Dessuten omfatter leveransen et datasett med asylmottak som enhet og noe informasjon om hvert mottak.

Det mest praktiske er om asylsøkerfilen tas ut samtidig med de øvrige datasettene fra UDI til SSB. Dette er ikke tilfelle for testdata tatt ut i 2018. For 2019 vil uttakstidspunktet være i begynnelsen av april. Dette vil gjøre det enklere å kople sammen data fra de ulike datasettene. UDI opplyser at det vil være mulig å ta ut asylsøkerfilen noe tidligere. Så lenge asylsøkerfilen tas ut før eller samtidig med de øvrige datasettene, vil sammenkopling være håndterbar. For 2019 er beslutningen at alle datasettene tas ut samtidig.

4. Ny asylsøkerfil fra UDI og sammenkopling med andre filer

I dette kapitlet gis en oversikt over hvilke data som finnes på asylsøkerfilen fra UDI og hvilke variabler som koples på fra andre filer som SSB mottar fra UDI. En nærmere beskrivelse av de enkelte variablene på asylsøkerfilen finnes i vedlegg A.

4.1. Asylsøkerfilen fra UDI

Asylsøkerfilen som skal leveres årlig fra UDI, omfatter alle relevante records tilbake til 2004. Det betyr at historiske data leveres på nytt for hver årgang¹.

¹ Dette gjelder også de øvrige datasettene som leveres fra UDI.

Testfilen med uttaksdato 16.5.2018 inneholder 30 variabler, men to av disse vil ikke inngå i den årlige leveransen fra og med 2019. Testfilen inneholder en statusvariabel per 31. desember for årene 2012 til og med 2017. Det vil komme til én slik variabel i tillegg for hver ny årgang.

Personer identifiseres gjennom DUF-nummer som finnes på alle records. En god del har også fått påført fødselsnummer (50 prosent) eller d-nummer (11 prosent). Siden noen personer har flere records, blir det *asylsøkerperiode* som er enheten på asylsøkerfilen fra UDI. Perioden defineres ved DUF-nummer, en startdato og eventuelt en sluttdato (om personen ikke lenger er asylsøker). I alt 97,5 prosent av alle personer har bare én asylsøkerperiode, mens 2,2 prosent har to perioder og 0,3 prosent mer enn to perioder. Merk at det innenfor en asylsøkerperiode ofte vil være flere mottaksopphold (se kapittel 5).

4.2. Påkopling av persondata fra andre UDI-filer

Ikke alle personvariabler som er av interesse finnes på asylsøkerfilen. Disse må da koples på fra andre datasett som UDI leverer årlig. De bakgrunnsvariablene som blir koplet på, finnes innenfor områdene utdanning og fødested.² Data om familierelasjoner er vurdert, men har ikke blitt påkoplet for første årgang. Noen avledede variabler fra mottak-historikk-filene (se kapittel 5), er også koplet på.

Utdanning

Opplysninger om utdanning finnes på datasettet Utdanning. Kopling skjer på personnivå. Kun drøyt 40 prosent av asylsøkerperiodene kopler mot datasettet Utdanning. De viktigste variablene er *utdanningsnivå* og *fagfelt*, men *fullføringsår* og *fullføringsland* er også tatt med. UDI registrerer ikke utdanning i selve asylsøkerprosessen. De registreringene som finnes, kommer fra bosettingsamtalen som foregår i prosessen for å forberede bosetting i kommunene. Mer om de enkelte variablene finnes i vedlegg A, avsnitt 2.

Datasettet brukes også av Seksjon for utdanningsstatistikk til oppdatering av utdanningsdatabasen (NUDB), men her blir disse opplysningene samordnet med andre utdanningsopplysninger. Når det gjelder asylsøkere er vi primært interessert i utdanning slik den ble registrert da de kom til Norge. Det vil være mulig å finne dette ut fra dataene i NUDB. For asylsøkere som får innvilget opphold, anbefales å kople på utdanningsopplysninger fra NUDB. For personer som ikke har fått innvilget opphold, kan utdanningsopplysninger fra UDIs filer brukes. Men en må da være oppmerksom på at opplysningene er ufullstendige og at kvaliteten er ukjent.

Fødested

Opplysninger om fødeland og fødekommune finnes i datasettet Adresse Fødested. Kopling skjer også her på personnivå. Den primære variabelen er *fødeland*. Opplysningene om fødekommune og region i fødelandet har så lav utfyllingsgrad at de ikke påkoples asylsøkerfilen.

For personer som blir innvilget opphold, vil fødeland (og landbakgrunn) være tilgjengelig fra SSBs ordinære innvandringsdata. Det anbefales da at disse benyttes. Fødelandsopplysninger fra UDIs datasett, er først og fremst aktuelt å bruke for asylsøkere som ikke får opphold.

² Dette er de variablene vi vil kople på nå. Avhengig av behov, er det mulig å inkludere ytterligere noen variabler for senere årganger, som opplysninger om det er avlagt eksamen eller om det foreligger vitnemål.

Familierelasjoner

Hvem som tilhører samme familie, kan identifiseres ved å bruke variabelen *familieid* som finnes på asylsøkerfilen. Det er ønskelig å lage en form for familietype, og da er relasjonene mellom de ulike familiemedlemmene nødvendig. Det er da datasettet Relasjoner som er aktuelt. UDI opplyser at dette datasettet inneholder både relasjoner som eksisterte ved ankomst og relasjoner som kommer til i løpet av asylsøkerperioden. Videre kan også relasjoner til personer som ikke oppholder seg i Norge være med.

Det må avklares nærmere hvordan disse dataene eventuelt kan utnyttes, og familietype vil dermed ikke inngå i første årgang av asylsøkerfilen, men vi vil forsøke å få med denne variabelen for seinere årganger. Ved hjelp av *familieid* kan vi imidlertid skille mellom familier med én person og familier med flere personer.

Data fra mottak-historikk-fil

For noen avledede variabler på mottak-historikkfilen (se kapittel 5) lages optellinger per asylsøkerperiode som overføres til asylsøkerfilen. Kopplingsnøkkelen er da *integreringobjectid* (id for asylsøkerperiode). De variablene som er inkludert er

- Samlet varighet mottak
 - Antall dager for mottaksopphold summert for asylsøkerperioden
- Varighet lengste mottaksopphold
- Kommunekode for lengste opphold

5. Opplysninger om opphold i mottak

Datasettet Person Mottak Historikk fra UDI inneholder opplysninger om opphold i asylmottak. Enhetene er *mottaksopphold* definert ved id for asylsøkerperiode (*integreringobjectid*), startdato og eventuelt sluttdato for oppholdet. Det primære er data for opphold i asylmottak, men også opphold utenfor mottak i asylsøkerperioden er registrert.

For hvert opphold er det registrert plasstype på mottaket (om det er en ordinær plass, en transittplass osv.) og avreisegrund. Det finnes også et nummer som identifiserer hvilket mottak det gjelder. Ved hjelp av dette nummeret kopler vi til datasettet Mottakstabell (som er en fil fra UDI som vil bli oppdatert årlig). Mottakets navn, kommunekode og mottakskategori overføres til Mottak-historikk-filen.

Mer om de enkelte variablene finnes i vedlegg C.

Datasettet koples mot asylsøkerfilen med asylsøkerperiode som enhet (kopplingsnøkkel er *integreringobjectid*). Drøyt 6000, eller 4 prosent, av alle asylsøkerperioder mangler verdi på *integreringobjectid* og kan derfor ikke koples mot Mottak historikk-filen.

Opphold som gjelder asylsøkerperioder som ikke er med på asylsøkerfilen, tas ikke med fra mottak-historikkfilen. Det som gjenstår er da opphold knyttet til personer som har vært asylsøkere etter 1.1.2004 (omfanget på asylsøkerfilen). Denne filen har drøyt 520 000 records (opphold), og i det videre er det denne som benevnes som mottak-historikk-filen.

Til svært mange av asylsøkerperiodene er det knyttet flere mottaksopphold. Kun i underkant av 5 prosent av asylsøkerforholdene har kun ett opphold. Drøyt 60

prosent av alle asylsøkerperioder har to eller tre opphold. Mange asylsøkere har et kort opphold i transittmottak før de kommer til en annen type mottak. Det er heller ikke uvanlig med skifter mellom opphold i og utenfor mottak. Flytting fra et mottak til et annet forekommer også ganske ofte.

På mottak-historikk-filen avledes en variabel som viser varighet av oppholdet målt i antall dager. Videre lages en variabel per 31.12 hvert år fra og med 2012 som viser hvilket opphold som er gjeldende denne datoen. Denne informasjonen blir overført til asylsøkerfilen og personfilen.

6. Organisering av data i SSB

Den opprinnelige planen i prosjektet var å organisere asylsøkerdataene som én fil med asylsøkerforhold som enhet. Varigheten av forholdet skulle da kunne bestemmes som tiden fra startdato til sluttdato. For en hvilken som helst referansedato skulle det være mulig å se hvilke personer som var asylsøkere (bestemt ved at referansedatoen skulle være etter startdato og før sluttdato).

Denne organiseringen ble vurdert av UDI, som kom fram til at data ikke gir mulighet for å klassifisere personer som asylsøkere på et vilkårlig valgt tidspunkt. UDI utviklet i stedet et opplegg for å klassifisere personer ved hvert årsskifte. Kodene som blir brukt, ligger tett opp til kodene som UDI bruker i sin statistikk som viser status i søknad, men helt identiske er de ikke.

På testfilen er statusvariabelen per 31. desember laget for årene 2012 til og med 2017, og det vil årlig bli laget ny statuskode for 31.12 i år $t-1$, der t er året filen leveres.

Videre viser det seg, ikke overraskende, at svært mange asylsøkere har oppholdt seg på flere ulike asylmottak. Vi finner det da hensiktsmessig å etablere en egen fil med mottakshistorikk. Enheten på denne filen kaller vi mottaksopphold eller bare opphold siden den også omfatter perioder utenfor mottak.

Ut fra dette finner vi det mest naturlig å organisere data som tre filer

- Fil med asylsøkerperioder med opplysninger om alle perioder med start- og sluttdato
- Personfil for asylsøkere med opplysninger om status ved årsskiftet
- Fil med mottakshistorikk der enheten er opphold

6.1. Fil med asylsøkerperioder

Dette er på mange måter hovedfilen for asylsøkerdataene. Stammen er den informasjonen som leveres på asylsøkerfilen fra UDI.

Hovedformålet med denne filen er å framskaffe bakgrunnsinformasjon om asylsøkere som blir innvilget opphold i Norge, men vi inkluderer alle perioder som finnes på asylsøkerfilen.

På asylsøkerfilen kan det være mer enn én record per person. Enheten, kalt asylsøkerperiode, defineres da ved et DUF-nummer og en startdato. Variabelen *integreringobjectid* er unik for hver periode, men da den ikke er fylt ut for alle perioder, kan den ikke tjene som enhets-id.

For asylsøkere som blir bosatt i Norge, vil en god del bakgrunnsinformasjon som finnes på asylsøkerfilen, være tilgjengelig fra andre datasett i SSB. Det gjelder alder, kjønn, statsborgerskap, fødeland/landbakgrunn og utdanning.

I tillegg til personidentifikasjon inneholder filen startdato og eventuelt sluttdato for asylsøkerforholdet og en statusvariabel. For avsluttede perioder viser denne utfallet av søknadsprosessen. For perioder som ikke er avsluttet, viser den at søknaden er til behandling. Ut fra dette kan vi så bestemme varighet av de avsluttede forholdene. For forhold som ikke er avsluttet, er det mulig å beregne varighet fram til en referansedato (f.eks. årsskiftet).

Variablene *mottaksstatus_31_12_åååå* er personvariabler, dvs. at alle perioder som gjelder samme person vil ha samme verdi. Logisk sett hører de derfor hjemme på personfilen. Av praktiske grunner er de likevel beholdt på asylsøkerfilen.

Asylsøkerfilen har link til mottaksfilen som inneholder perioder med opphold i og utenfor ulike mottak. Aggregererte variabler fra mottaksfilen er også overført til asylsøkerfilen.

Mer detaljerte opplysninger om asylsøkerfilen finnes i vedlegg A.

6.2. Personfil

Personfilen inneholder status ved hvert årsskifte samt annen informasjon knyttet til denne statusen. Den vil dermed være hovedkilden til å identifisere tilleggspopulasjonen av personer som oppholder seg i Norge uten å være registrert som bosatt ved hvert årsskifte (i praksis fra og med årsskiftet 2012/2013)³. Enheten er person, og den avledes fra asylsøkerfilen ved at dubletter på DUF-nummer fjernes.

Filen vil inneholde

- Identifikasjonsvariabler
- Personvariabler (variabler som er uavhengig av status i søkeprosessen)
- Statusvariabler ved årsskiftet
- Mottakskategori og oppholdskommune ved årsskiftet

De viktigste personvariablene er *alder, kjønn, familienummer, statsborgerskap* og *fødeland*. Mer om variablene finnes i Vedlegg B.

Personer som oppholder seg i et asylmottak i Norge ved et årsskifte, kan identifiseres ved at de har verdi på statusvariabelen som gjelder dette årsskiftet. Avhengig av formål kan man velge om man vil ta med bare personer som er asylsøkere ved årsskiftet eller også inkludere andre som oppholder seg i et asylmottak. Faste (konstante) personvariabler er som på asylsøkerfilen. Oppholdskommune og mottakskategori hentes fra det mottaksoppholdet som var gjeldende ved årsskiftet.

Populasjonen på denne personfilen kan koples mot en ordinær befolkningsfil per årsskiftet. Personer som ikke finnes på befolkningsfilen som bosatte, vil da utgjøre det vi kan kalle en tilleggspopulasjon.

Mer om personfilen finnes i vedlegg C.

³ Dette gjelder da kun personer som er eller har vært asylsøkere. Det finnes selvsagt også andre som oppholder seg i landet uten å være registrert som bosatte

6.3. Fil med opphold i mottak

Enheten på denne filen er opphold på mottak, definert ved id for asylsøkerperiode (*integreringobjectid*), startdato og eventuelt sluttdato for oppholdet. Bare opphold som gjelder personer som finnes på asylsøkerfilen er tatt med.

Hovedformålet med filen er å framskaffe informasjon om den enkelte persons opphold i og utenfor mottak i løpet av asylsøkerperioden. Det finnes opplysninger om type mottak, varighet av opphold og mottakenes beliggenhet. Filen inneholder også en del personidentifikasjonsvariabler som hentes fra asylsøkerfilen. Opplysningene på mottaksfilen kan særlig være nyttig bakgrunnsinformasjon i analyser av f.eks. integrering for personer som får innvilget opphold i Norge.

Mer om mottak historikk-filen finnes i vedlegg B.

7. Kopling mot befolkningsfil i SSB

Meningsfylt bruk av asylsøkerdataene forutsetter en kopling på personnivå mot SSBs ordinære befolkningsfiler. På asylsøkerfilen fra UDI er det lagt på fødselsnummer og d-nummer for de personene som har fått dette. I SSB finnes filer av typen «alle fødselsnummer» som inneholder fødselsnummer, d-nummer og DUF-nummer. I utgangspunktet skulle det dermed være mulig å kople på disse tre id-numrene i rekkefølge som angitt ovenfor.

Kopling på denne måten er testet ut for personer som oppholder seg på asylmottak per 31.12.2017. Det er koplet mot en befolkningsfil per 1.1.2018. Det viser seg da at en relativt stor andel av personene med fødselsnummer på asylsøkerfilen ikke får kopling mot befolkningsfilen. Dette henger etter all sannsynlighet sammen med at asylsøkerfilen (testfilen) er oppdatert fram til uttakstidspunktet medio mai, mens befolkningsfilen er tatt ut i februar. For å bedre koplingskvaliteten, vil det derfor være nødvendig å kople mot en befolkningsfil med en senere referansedato.

Asylsøkerfilen for 2018 (dvs. den som gir status per 31.12.2018) er tatt ut i begynnelsen av april 2019, som er den uttaksdatoen vi legger opp til for filer fra UDI framover⁴. For å få en realistisk test vil vi kople denne mot en befolkningsfil tatt ut etter dette tidspunktet. Vi vil da kople på alle de tre id-numrene i rekkefølge som angitt ovenfor. For å avgjøre hvilke personer som var bosatt per 1.1.2018, må vi så kople mot en befolkningsfil med denne referansedatoen.

8. Mulig bruk av asylsøkerdata

Dette kapitlet inneholder en gjennomgang av hvordan asylsøkerdataene kan brukes og noen anbefalinger i den sammenhengen. Med tanke på at dette kapitlet skal kunne «stå på egne bein», oppsummeres også noen viktige punkter fra kapitlene ovenfor.

8.1. Analyser og forskning

En viktig bruk av de nye asylsøkerdataene vil være som bakgrunnsinformasjon i analyser og forskning om personer som får innvilget opphold i Norge. Det kan f.eks. være relevant å undersøke om forhold i asylsøkerperioden har betydning for senere integrering. Asylsøkerdataene kan også brukes for å avgrense populasjoner av flyktninger for nærmere analyser.

⁴ Det er sannsynlig at uttakstidspunktet blir noe tidligere fra og med uttak i 2020. Det som er viktig her, er at asylsøkerdata har samme uttaksdato som andre datasett fra UDI.

Data faller i to hovedgrupper

- Bakgrunnsdata om personer
- Data om asylsøkerperioden

Bakgrunnsdata om personer

En del av bakgrunnsdataene er av generell type, som fødselsdato, kjønn, sivilstand, statsborgerskap og fødeland. Også opplysninger om fullført utdanning kommer i denne kategorien. For personer som får innvilget opphold, vil disse variablene finnes i andre datasett i SSB. Det anbefales at disse brukes, da kvaliteten etter alt å dømme er bedre, og i alle fall bedre dokumentert.

Andre generelle bakgrunnsdata som er tatt med på asylsøkerfilen, som språk og etnisitet, finnes ikke i SSB fra tidligere. For disse variablene er riktignok utfyllingsgraden varierende, og kvaliteten er ukjent, men de kan likevel være interessante i analyser. Dette forutsetter at det gjøres en nærmere kvalitetsvurdering før bruk.

En tredje kategori er personvariabler som gjelder asylsøknaden som f.eks. om personen er enslig mindreårig asylsøker eller relokalisert asylsøker.

For personer som har søkt, men ikke fått innvilget opphold, vil asylsøkerdataene være eneste kilde til personinformasjon da disse ikke finnes på filer med bosatte i Norge.

Data om asylsøkerperioden

Sentrale variabler her er start- og sluttdato for asylsøkerperioden og status ved avslutningen. UDI opplyser at dateringene har god kvalitet for personer som har fått innvilget opphold, men kan være mer usikker for personer som har fått avslag. Spesielt kan det være mangelfull eller usikker registrering av sluttdato.

Andre viktige variabler er de som gjelder opphold i asylmottak. I analyser kan man da se på hvor lenge personen har oppholdt seg i mottak, hva slags mottak det er, hvor mange ulike mottak det dreier seg om, hvor disse mottakene ligger (f.eks. sentralt vs. perifert), om det er mange opphold utenfor mottak og årsaken til at personene forlot mottaket. Dette kan være nyttig bakgrunnsinformasjon i studier av senere integrering.

Kvalitet

I arbeidet med asylsøkerdataene er det gjort noen kvalitetsundersøkelser, primært av dekningsgrad for variabler og i noen grad av konsistens mellom variabler. Det er i svært liten grad gjennomført editering på originale UDI-data. Når data skal brukes i analyser og forskning, vil kvalitetsvurderinger være en nødvendig del av arbeidet. Det anbefales at man tar kontakt med UDI for avklaringer dersom problemer oppstår.

8.2. Befolkningsstatistikk som omfatter grupper av ikke-bosatte

Personer som søker om asyl blir ikke registrert som bosatte i folkeregisteret før de får oppholdstillatelse. De kommer dermed ikke med i ordinær befolkningsstatistikk selv om de oppholder seg i Norge i mer enn 6 måneder. Det er aktuelt å kunne lage en utvidet befolkningsstatistikk som også omfatter asylsøkere.

På asylsøkerfilene finnes en statusvariabel per 31.12 fra og med 2012. Denne viser status for alle som oppholder seg i asylmottak på årets siste dag. Statuskoden viser

hvem som er asylsøkere, hvem som venter på å bli bosatt i en kommune og hvem som har fått avslag og har utreiseplikt.

Ved å kople mot en befolkningsfil per årsskiftet, kan vi identifisere personer som ikke er bosatt ifølge folkeregisteret, men likevel oppholder seg i Norge. Dette vil da være personer som er asylsøkere på dette tidspunktet, men også tidligere asylsøkere kan identifiseres. En av statuskodene gjelder søknader som er henlagt og trukket og personer med ukjent status. Det er mer usikkert om disse oppholder seg i Norge på tidspunktet, og de bør sannsynligvis ikke inkluderes i en utvidet populasjon.

Det anbefales ikke at det publiseres en egen statistikk for denne tilleggspopulasjonen, men det kan lages tabeller på en utvidet populasjon der de inngår. Vi har ikke særlig mye informasjon om tilleggspopulasjonen som er relevant i befolkningsstatistikk, men vi har kjønn, alder og bostedskommune (mottakets beliggenhetskommune). Den utvidede populasjonen kan da fordeles på disse variablene.

Om det skal lages tabeller der tilleggspopulasjonen inngår, kan det vurderes om bare asylsøkere/tidligere asylsøkere som har oppholdt seg i Norge i 6 måneder eller mer skal telles med.

Siden informasjonen er begrenset, vil asylsøkere ikke kunne inngå i f.eks. en folke- og bolig telling. Størrelsen på tilleggspopulasjonen vil imidlertid være nyttig som en kvalitetsindikator når vi f.eks. skal sammenlikne registrert bosatte med bosatte etter internasjonal definisjon (*usual place of residence*).

Asylsøkere og tidligere asylsøkere er bare en del av populasjonen ikke-bosatte med faktisk opphold i Norge. I tillegg kommer bl.a. uregistrerte personer som også omfatter personer uten lovlig opphold. Om disse finnes det lite informasjon, og de er vanskelige å inkludere i en utvidet populasjon.

8.3. Statistikk over asylsøkere

UDIs statistikker

UDI publiserer primært statistikk over personer som oppholder seg i asylmottak.

Det gis uketall (hver mandag) for beboere etter type mottak (transittmottak, integreringsmottak, ordinært mottak, EMA-transitt og EMA-mottak).

Det gis månedlig statistikk (siste dag i måneden) med fordelinger etter

- Aldersgruppe (0-5 år, 6-10 år, 11-17 år og 18 år og over)
- Fylke
- Asylmottak (hvert enkelt mottak er navngitt)
- Statsborgerskap (alle landgrupper med fem eller flere beboere)
- Statsborgerskap og aldersgruppe
- Statsborgerskap og status i søknad

Det er kun statistikken med status i søknad som identifiserer asylsøkere. Dette er beboere med statuskode «Med søknad til behandling» eller «Med avslag til klagebehandling». Asylsøkere utgjør altså bare en del av dem som bor i asylmottak, for april 2019 om lag 40 prosent av alle beboere. De øvrige er da i hovedsak personer som har fått innvilget oppholdstillatelse eller har fått avslag og har utreiseplikt.

Konklusjonen er at UDI publiserer lite statistikk på asylsøkere ut over antallet og fordeling på statsborgerskap. Med de nye asylsøkerdataene vil SSB kunne publisere statistikk for asylsøkere, men det er flere faktorer som bestemmer om vi skal satse på en slik statistikk.

Behovet for en asylsøkerstatistikk fra SSB

Antall asylsøkere varierer mye over tid. I april 2019 var det om lag 1 300 asylsøkere, mens det ved utgangen av 2015 var nær 23 000. Kanskje er det nettopp antallet asylsøkere og hvor de kommer fra som er det mest interessante. Dette dekkes av UDIs statistikker. SSB kan publisere tall for andre variabler som alder og kjønn, men det må vurderes hvor etterspurt dette er. En annen interessant variabel kunne være hvor lenge de aktuelle personene har vært asylsøkere, men her mener UDI at kvaliteten på de tall SSB vil kunne publisere, er tvilsom, se også nedenfor.

Konkurrere med UDI?

UDI publiserer den statistikk de finner mest relevant. Deres tabeller er i noen grad preget av å være «driftsstatistikk» som skal holde oversikten over beboere i asylmottak. Dersom SSB skal publisere statistikk over asylsøkere, må den være et supplement til UDIs statistikk.

Et problem vil være at det antallet asylsøkere vi får ut fra asylsøkerfilen, ikke vil stemme helt overens med de tallet UDI publiserer. Våre tall (basert på de data vi får fra UDI) for utgangen av 2017 gir 1990 asylsøkere, mot 1949 publisert av UDI. For tidligere årganger er forskjellen større. En grunn til dette kan være at grupperingen etter status i søknad ikke er helt den samme. Men vel så viktig er det nok at uttakstidspunktet er forskjellig. UDI publiserer sine tall kort tid etter årsskiftet, men filene til SSB produseres i april/mai. Dessuten er SSBs filer begrenset til asylsøkere som har søkt 1.1.2004 eller senere. Det kan være hendelser før den tid som gjør at våre tall ikke stemmer helt overens med de tallene UDI publiserer. UDI har videre påpekt visse ulikheter i avgrensningene, som bl.a. gjelder mindreårige som oppholder seg i omsorgssentre. Tallmessig betyr dette imidlertid svært lite. Alt i alt kan vi ikke si at vi har en fullgod forklaring på forskjellene.

Om SSB skal publisere tall for asylsøkere som ikke stemmer overens med UDIs tall, kan begge institusjoner få et forklaringsproblem.

Kvalitet

Kvaliteten på asylsøkerdataene kan være et problem, spesielt når data brukes på en annen måte enn det UDI selv gjør. Flere av bakgrunnsvariablene har dårlig dekningsgrad og egner seg derfor ikke for publisering av offisiell statistikk. UDI har også påpekt at det kan bli tolkningsproblemer om vi publiserer tall for asylsøkerperioders varighet. Rent umiddelbart kan lange perioder bli tolket som om UDI og UNE bruker lang tid på å behandle asylsøknader, men det kan knytte seg en del usikkerhet til dette. Det kan være tilfeller av at personer trekker sin søknad eller bare «forsvinner» for så å dukke opp som asylsøker igjen i datagrunnlaget. Registreringen vil i slike tilfeller være rettet mot administrative behov og ikke ha som mål å beskrive en mest mulig korrekt historikk til statistisk bruk.

8.4. Konklusjoner om bruk av asylsøkerdata

De asylsøkerdataene vi nå har tilrettelagt, egner seg godt som bakgrunnsinformasjon for forskning og analyser. I en slik sammenheng bør kvalitetsproblemer kunne håndteres på en grei måte.

Det synes også som om dataene er egnet til å beskrive en utvidet populasjon av «bosatte» der også asylsøkere inngår. Det må likevel vurderes om det skal publiseres offisiell statistikk basert på disse dataene og i så fall hva. Uansett egner de seg godt til en beskrivelse av underdekning for populasjonen «bosatte» avgrenset ut fra folkeregisteret.

Det anbefales ikke uten videre at SSB bruker asylsøkerdataene til å lage offisiell statistikk over asylsøkere, i alle fall ikke i første omgang. Når dataene har vært testet ut i forskning og analyser over noe tid, kan det være aktuelt å reise spørsmålet på nytt. Det er da viktig at UDI kontaktes før eventuell publisering.

Asylsøkerdata for 2018 (uttak per april 2019) er allerede innhentet som en del av den årlige leveringen fra UDI. Det anbefales at dette blir en fast årlig rutine, og at rutinene for tilretteleggingen som er utviklet, «strømlijeformes» og gjennomføres årlig. Etter hvert som vi får mer erfaring med bruk av dataene, kan det bli aktuelt å gjøre justeringer av rutinene. Koplingene mellom asylsøkerfil og SSBs befolkningsfiler bør videreutvikles.

Vedlegg A: Variabler på asylsøkerfil

Det er i alle vedleggene A, B, og C referert til kodelister som finnes i SSB. Disse er nå lagret som Excel-filer under Seksjon for befolkningsstatistikk, men vil etter hvert bli tilgjengelige fra Klass.

Opptellinger gjelder asylsøkerfilen for 2017, tatt ut i juni 2018.

Enheten på asylsøkerfilen er asylsøkerperioder, dvs. DUF-nummer * startdato. Det er i alt 146 588 asylsøkerperioder fordelt på 142 528 personer.

| Antall perioder per person | Antall personer | Prosent |
|----------------------------|-----------------|---------|
| 1 | 138 961 | 97,5 |
| 2 | 3 188 | 2,2 |
| 3 | 299 | 0,2 |
| 4+ | 80 | 0,1 |
| Personer i alt | 142 528 | 100,0 |

A1. Variabler som hentes direkte fra asylsøkerfilen fra UDI

Personobjectid

Intern unik personnøkkel som har et én-til én-forhold til DUF-nummer. Brukes ved kopling av data mellom ulike filer fra UDI. Fylt ut for alle.

Sakobjectid

Unik nøkkel på sak. Fylt ut for alle. Kan brukes ved kopling mot andre datasett fra UDI.

Integreringobjectid

I UDIs terminologi kalles denne variabelen *unik nøkkel på integrering*. Dette er en nøkkel som brukes ved kopling mot andre datasett fra UDI, f.eks. mottakshistorikk. Integrering betyr her integrering av datasett. Mangler for 6 121 records og kan derfor ikke brukes som id for enheten asylsøkerperiode.

DUF-nummer

Offentlig unik personnøkkel. Fylt ut for alle. Finnes også på SSBs befolkningsfiler.

Fødselsnummer og D-nummer

Påført av UDI fra folkeregisteret. Fødselsnummer er i hovedsak påført for personer som er innvilget opphold. To av tre asylsøkere født i Norge (barn av asylsøkere) har fått påført fødselsnummer

| Asylsøkerperioder | Antall | Prosent |
|-------------------|---------|---------|
| I alt | 146 588 | 100 |
| Fødselsnummer | 73 458 | 50 |
| D-nummer | 16 259 | 11 |
| Bare DUF-nummer | 56 871 | 39 |

Saknummer

Saker nummerert fra 1 og oppover. Dette er ikke det samme som antall asylsøknader, da også andre typer saker enn asylsaker blir regnet med i nummereringen. Nummeret er bare interessant for personer med flere asylsøkerperioder og angir da rekkefølgen på periodene.

Statcode

Landkode for statsborgerskap angitt ved ISO 3-kode. Dette er en tresifret bokstavkode (se kodeliste Landkode eller Statsborgerskap_ISO_3, variabel Alfa-3). Fylt ut for alle. Kode XXX er statsløs, kode XXK er Kosovo. Ugyldige koder

forekommer. ISO-kodene kan omkodes til SSBs standard landkoder (kodelisten Statsborgerskap_ISO_3 nevnt ovenfor kan brukes).

Sakmottattdato

Dette er den datoen da søker formidler sitt ønske om asyl, altså startdato for asylsøkerperioden. Datoformat er ddmmaaåå. Fylt ut for alle.

Harhattemareg

Søknad som er eller har vært merket som EMA i DUF og merket med EMA prosedyre. EMA er Enslig Mindreårig Asylsøker. Kodene er 1 (EMA) og 0 (ikke EMA). 11 prosent av alle asylsøkerperioder er merket EMA.

Kjoenncode

Kode for kjønn. K=Kvinne, M=mann. Fylt ut for alle. Oppgitt at UNK=Ukjent, men denne koden finnes ikke på filen.

Foedtdato

Fødselsdato på format ddmmaaåå. Fylt ut for alle.

Spraakkode

Registrert språk. Tresiffer bokstavkode (se kodeliste Spraak). Alle ikke-utgåtte koder er i henhold til ISO 639-3. I alt 9 500 records (asylsøkerperioder) har ikke verdi for denne variabelen.

Etnisitetcode

Registrert etnisitet. Bokstavkode med 3 eller 4 siffer (se kodeliste Etnisitet). I alt 29 800 records (asylsøkerperioder) har ikke verdi for denne variabelen.

Sivilstandcode

Registrert sivilstand. Kodelisten følger SSBs Standard for sivilstand med kode 0 = uoppgitt i tillegg. Hele 112 000 (77%) har ikke verdi på denne variabelen.

Familieid

Unikt familienummer. Dette er et løpenummer. Personer med samme nummer tilhører samme familie. Om lag 5500 personer mangler familieid. Blant de øvrige består 85 prosent av familiene av bare én person.

| Personer per familie | Antall | Prosent |
|-------------------------------|--------|---------|
| 1 | 87123 | 85,0 |
| 2 | 5990 | 5,8 |
| 3 | 3791 | 3,7 |
| 4 | 2944 | 2,9 |
| 5+ | 2651 | 2,6 |
| Familier i alt | 102499 | 100,0 |
| Uoppgitt familieid (personer) | 5503 | |

Errelok

Relokalisert asylsøker i henhold til EUs Rådsbeslutning 15/1601 og Stortingets budsjettvedtak. Dette er personer som har søkt om asyl i Hellas eller Italia og som har en nasjonalitet som gjør at de med høy sannsynlighet vil få innvilget asyl i Norge. Det søkes da om relokalisering fra Italia eller Hellas. Søker har ingen påvirkningsmulighet på hvilket land de skal relokaliseres til. 1510 har verdien 1 for relokalisert, alle med *sakmottattdato* fra og med oktober 2016. De øvrige har ingen verdi på variabelen.

ErfoedtiNorge

Merke for asylsøkere som er født i Norge (kode lik 1). Dette gjelder 4420 personer. Alle har *foedtdato* lik *sakmottattdato*. Dette er barn av asylsøkere. Øvrige har ingen verdi på denne variabelen.

Doeddato

Dødsdato på formatet ddmmaaåå. I alt 362 har verdien 1 (død). 271 av disse er døde etter at de fikk innvilget opphold. De øvrige har ikke verdi på denne variabelen.

Status og søknadstatusdato

Variabelen *status* viser status for søknaden på *søknadstatusdato*. Disse to variablene er spesiallaget for asylsøkerfilen til SSB. De er laget ved en kombinasjon av juridisk utfall i saken og registrert utreise fra Norge (iverksattdato). Verdiene er INNVILGET, AVSLAG, REISTFRANOR (reist fra Norge), HENLAGT og TILBEHANDLING. I tillegg kommer om lag 300 records med kode «ukjent». Logikken bak kodingen er som følger:

- Hvis saken er henlagt og søker har en iverksattdato, blir saken kategorisert med status REISTFRANOR med dato for utreisen.
- Hvis saken er til klagebehandling og søker har iverksatt utreise, blir saken kategorisert med status REISTFRANOR med dato for utreisen.
- Hvis saken har ukjent juridisk utfall (gjelder noen få) og søker har iverksatt utreise, blir saken kategorisert med status REISTFRANOR med dato for utreisen.
- Hvis saken er til behandling blir saken kategorisert med status TILBEHANDL med dato lik uttrekksdato (dagen filen er tatt ut i UDI).
- Hvis saken har fått utsatt iverksettelse eller er til klagebehandling, blir saken kategorisert med status TILBEHANDL med dato lik uttrekksdato.
- Hvis saken har blitt innvilget blir saken kategorisert med status INNVILGET med dato fra vedtak om innvilgelse.
- Hvis saken har avslag som enten er endelig eller ikke påklaget per uttrekksdato, så blir saken kategorisert som AVSLAG med dato fra vedtak om avslag.
- Hvis saken er henlagt blir saken kategorisert som HENLAGT med dato for henleggelsesbeslutning.

For saker som er avsluttet, regnes *søknadstatusdato* som sluttdato for asylsøkerperioden. UDI opplyser at denne datering er relativt sikker for personer som har fått innvilget asyl. For andre kan den i noen tilfeller være mer usikker. For perioder som ikke er avsluttet, er *søknadstatusdato* lik uttaksdato for asylsøkerfilen.

Iverksettdato

Dato for iverksettelse/dato for uttransport, format ddmmaaåå. Gjelder i alt 42 759 records. De fordeler seg slik på variabelen *status*):

| STATUS | Antall |
|-------------|--------|
| AVSLAG | 36869 |
| INNVILGET | 793 |
| REISTFRANOR | 5097 |
| I alt | 42759 |

Om lag en tredjedel av de med *status* lik AVSLAG har *iverksattdato* før eller lik *søknadstatusdato* (se om disse variablene nedenfor).

Varighet_periode

Dette er varighet av asylsøkerperioden beregnet som antall dager fra *sakmottattdato* (startdato) til *søknadstatusdato* (sluttdato). I noen få tilfeller er sluttdato før startdato. Dette må regnes som feilregistreringer, og varighet er da ikke beregnet.

For perioder som er avsluttet (*status* lik INNVILGET, AVSLAG, REISTFRANOR og HENLAGT) gir variabelen varigheten av hele perioden. For perioder som ikke er avsluttet (*status* lik TILBEHANDL) gir variabelen varighet fram til referansedato. For perioder med *status* lik Ukjent er tolkningen usikker.

Mottaksstatus_3112åååå

Dette er variabler laget av UDI spesielt for asylsøkerfilen til SSB. Det er laget én variabel for hvert årsskifte fra og med 2012. For hver årgang vil det komme til en ny variabel av denne typen (per 31.12. i året før uttaksåret for filen).

Dette er en personvariabel, dvs. at dersom en person har mer enn én asylsøkerperiode, vil variabelen ha samme verdi for alle periodene til denne personen.

Variabelen er bare fylt ut for personer som bodde på et asylmottak ved det aktuelle årsskiftet. For alle andre er feltet blankt. Kodene er som følger:

| | Antall 31.12.2017 |
|---|-------------------|
| 01.Med tillatelse, skal bosettes | 1005 |
| 01.Med tillatelse, skal bosettes (begrenset ID) | 24 |
| 02.Med tillatelse, skal ikke bosettes | 411 |
| 03.Med søknad til behandling i UDI | 1282 |
| 04.Med avslag til klagebehandling | 708 |
| 05.Henlagt/trukket/annen status/ukjent | 122 |
| 06.Med utreiseplikt | 1434 |
| 07.EMA tidsbegrenset | 161 |
| I mottak i alt | 5147 |

Merk at «bosettes» her betyr at personen skal skaffes bolig i en kommune etter anmodning fra IMDi. Dette er ikke det samme som bosatt i Norge i folkeregisterets forstand.

For 2017 er kode 01 splittet i

- 01. Med tillatelse, skal bosettes og
- 01. Med tillatelse, skal bosettes (begrenset ID).

UDI opplyser at denne splittelsen ikke vil videreføres for 2018. Ved bruk av asylsøkerdata i SSB er det ikke nødvendig å ta hensyn til denne oppdelingen.

Fra og med 2019 vil det ifølge UDI komme en ny kode AMOT Alternativ mottaksplass.

Kode 02 gjelder personer med (tids)begrenset oppholdstillatelse.

Kodene 03 og 04 regnes som asylsøkere.

Kode 05 omfatter både eksplisitt trukket søknad og implisitt trukket søknad.

Kode 06 er beboere i asylmottak som har fått avslag på søknaden og hvor vedtaket kan iverksettes.

Kode 07 er enslige mindreårige asylsøkere. Disse har midlertidig opphold fram til de fyller 18 år.

Variablene gir status for bosatte i asylmottak en gang per år. Det er ikke meningsfylt å bruke disse variablene til å lage forløpsdata for de enkelte personene. I følge opptelling på asylsøkerfilen er antall asylsøkere (kode 3 og 4) per 31.12.2017 1990. Det tilsvarende tallet publisert av UDI er 1949 (mer om forskjeller av denne typen i kapittel 7).

A2. Variabler fra UDIs utdanningsfil

Utdanningsvariablene finnes på personnivå. For personer som har flere asylsøkerperioder, er samme utdanningsopplysninger koplet på alle periodene. Variablene er

- | | |
|------------------------|----------------------------------|
| • utdanningsnivaaCode | Utdanningsnivå |
| • fagfeltcode | Fagfelt |
| • fullfoert_Aarstall | Året da utdanningen ble fullført |
| • fullfoeringslandCode | Fullføringsland |

Det finnes dubletter på utdanningsfilen. Ved kopling mot asylsøkerfilen, prioriteres de i denne rekkefølgen

1. Utdanningsnivå. Rekkefølge: 8, 7, 6, ... 0, 9, blank
2. Fullføringsland. Rekkefølge: i) alle utfylte koder unntatt NOR, ii) NOR og iii) blank.
3. Fullføringsår. Rekkefølge: seneste år først, blank til slutt

Om lag 84 000 asylsøkerperioder på asylsøkerfilen får ikke kopling til utdanningsfilen. Dette gjelder da hele 59 prosent av alle asylsøkerperioder. For disse blir det dermed ikke påført utdanningsopplysninger.

Utdanningsnivaacode

Utdanningsnivå, énsiffer tallkode som følger første siffer i Standard for utdanningsgruppering (NUS), fra 0 (ingen utdanning/førskoleutdanning) til 8 (forskerutdanning) og 9 (uoppgitt). Personer uten kopling til utdanningsfilen står med blank som også er uoppgitt. Av de 60 400 som har utfylt både utdanningsnivå og fagfelt, har 1290 uoppgitt nivå (kode 9).

Fagfeltcode

Fagfelt, énsiffer tallkode som følger andre siffer i Standard for utdanningsgruppering (NUS). Kode 9 er uoppgitt. Personer uten kopling til utdanningsfilen står med blank som også er uoppgitt. Av de 60 400 som har utfylt både utdanningsnivå og fagfelt, har 15 800 uoppgitt fagfelt (kode 9).

Fullfoert_Aarstall

Året da utdanningen er rapportert fullført. Variabelen har kun verdi for i underkant av 2 prosent av alle asylsøkerforhold og har dermed liten verdi.

FullfoeringslandCode

Tresiffer bokstavkode for land der utdanningen er fullført (samme kodeliste som for statsborgerskap). I alt drøyt 62 000 av alle asylsøkerforhold (43 prosent) har verdi på denne variabelen. Ca. 3000 av disse har landkode NOR (Norge).

A3. Variabel fra UDIs fødestedsfil

Fødestedsvariablene finnes på personnivå. For personer som har flere asylsøkerperioder, er samme fødestedsopplysninger koplet på alle periodene. Det

er kun én variabel som overføres til asylsøkerfilen, fødeland. Kun om lag 30 personer på asylsøkerfilen får ikke kopling mot fødestedsfilen.

landCode

Landkode for fødeland angitt ved ISO 3-kode. Dette er en tresifret bokstavkode (se kodeliste Landkode). 1250 asylsøkerforhold mangler verdi på denne variabelen. 5090 har kode NOR (Norge). Av disse er 4210 merket som født i Norge (verdi lik 1 på variabelen *erfoedtiNorge* på asylsøkerfilen).

I alt 174 ulike landkoder finnes på filen. Det finnes fem ulike koder som begynner på X med i alt 1890 asylsøkerforhold. Av disse har 1725 XXK som er Kosovo.

A4. Avledede variabler fra mottak-historikk-fil

Utgangspunktet er avledede variabler som finnes på mottak-historikkfilen, se vedlegg B. Det er gjort opptellinger per asylsøkerperiode. På mottak-historikkfilen er periodene identifisert ved *integreringobjectid*. Enheter på asylsøkerfilen som ikke har utfyllt verdi på denne variabelen, får heller ikke verdi for de avledede variablene.

Antall_opphold

Variabelen gir antall mottaksopphold (records per asylsøkerperiode) fra mottak-historikkfilen. Kun avsluttede forhold regnes med i denne opptellingen. Opphold med *mottakskategori* lik Kirkeasyl, Sykehus, Privatboende, Annet, Alternativ mottaksplassering og Forsvunnet tas ikke med i opptellingen. Opphold med beregnet varighet lik 0 tas heller ikke med. Opphold med startdato etter 4.5.2017 tas ikke med (dette er en spesiell tilpasning for testfilen, og dette skal ikke gjentas for senere årganger⁵). Antallet legges som en ny variabel på asylsøkerfilen. Antallet varierer mellom 1 og 19 opphold.

Dager_mottak

Variabelen viser samlet varighet i mottak per asylsøkerperiode. Utgangspunktet er variabelen *varighet_i_dager* på mottaksfilen. Denne er kun beregnet for avsluttede mottaksopphold. For hver asylsøkerperiode summeres verdiene på variabelen *varighet_i_dager* for alle opphold med unntak av de med *mottakskategori* lik Kirkeasyl, Sykehus, Privatboende, Annet, Alternativ mottaksplassering og Forsvunnet.

Varighet_lengste

Variabelen viser varighet av lengste opphold innenfor perioden. Oppholdet med lengst varighet, dvs. høyeste verdi på variabelen *varighet_i_dager*, identifiseres. Også i denne beregningen utelates opphold med *mottakskategori* lik Kirkeasyl, Sykehus, Privatboende, Annet, Alternativ mottaksplassering og Forsvunnet og opphold med varighet lik 0. Opphold med startdato etter 4.5.2017 tas heller ikke med (dette er en spesiell tilpasning for testfilen og skal ikke gjentas for senere årganger).

Kommune_lengste

Variabelen angir kommunekode for lengste opphold innenfor perioden som definert ovenfor.

⁵ Dette henger sammen med ulike uttaksdato for testfilen og de øvrige filene fra UDI for 2018.

A5. Filebeskrivelse asylsøkerfil

| Variabel_ | Forklaring |
|---------------------------|--|
| 1 PERSONOBJECTID | Intern unik personnøkkel |
| 2 SAKOBJECTID | Unik nøkkel på sak |
| 3 INTEGRERINGOBJECTID | Unik nøkkel på integrering |
| 4 DUFNR | Offentlig unik personnøkkel |
| 5 FOEDELSESNUMMER | Fødselsnummer |
| 6 DNUMMER | D-nummer |
| 7 SAKNR | Saknr regnet fra den første (1) og oppover |
| 8 STATCODE | Statsborgerskap (ISO 3-kode) |
| 9 SAKMOTTATTDATO | Startdato for asylprosess |
| 10 HARHATTEMAREG | Enslig mindreårig asylsøker |
| 11 KJOENNCODE | Kjønn |
| 12 FOEDTDATE | Fødselsdato |
| 13 SPRAAKCODE | Språk |
| 14 ETNISITETCODE | Etnisitet |
| 15 SIVILSTANDCODE | Sivilstand |
| 16 FAMILIEID | Unikt familienummer |
| 17 ERRELOK | Relokalisert asylsøker |
| 18 ERFOEDTINORGE | Asylsøker født i Norge |
| 19 DOEDDATE | Dødsdato |
| 20 IVERKSATTDATO | Dato for iverksettelse/ uttransport |
| 21 SØKNADSSTATUSDATE | Dato for status |
| 22 STATUS | Søknadsstatus |
| 23 VARIGHET_PERIODE | Varighet av perioden (antall dager) |
| 24 MOTTAKSSTATUS_31122012 | Status for beboere i mottak 31.12.2012 |
| 25 MOTTAKSSTATUS_31122013 | Status for beboere i mottak 31.12.2013 |
| 26 MOTTAKSSTATUS_31122014 | Status for beboere i mottak 31.12.2014 |
| 27 MOTTAKSSTATUS_31122015 | Status for beboere i mottak 31.12.2015 |
| 28 MOTTAKSSTATUS_31122016 | Status for beboere i mottak 31.12.2016 |
| 29 MOTTAKSSTATUS_31122017 | Status for beboere i mottak 31.12.2017 |
| 30 FULLFOERTAARSTALL | Fullføringsår utdanning |
| 31 FULLFOERINGSLANDCODE | Fullføringsland utdanning |
| 32 UTDANNINGSNIVAACODE | Utdanningsnivå |
| 33 FAGFELTCODE | Fagfelt utdanning |
| 34 LANDCODE | Fødeland |
| 35 ANTALL_OPPHOLD | Antall opphold i mottak |
| 36 DAGER_MOTTAK | Samlet varighet i mottak |
| 37 KOMMUNE_LENGSTE | Kommunekode for lengste mottaksopphold i asylsøkerperioden |
| 38 VARIGHET_LENGSTE | Varighet av lengste mottaksopphold i asylsøkerperioden |

Vedlegg B: Variabler på mottaksfil

Enheten på denne filen er opphold på mottak, definert ved id for asylsøkerperiode (*integreringobjectid*), startdato og eventuelt sluttdato for oppholdet. Det finnes data for opphold i asylmottak, men også opphold utenfor mottak er registrert. Til de fleste asylsøkerperioder er det knyttet mer enn ett mottaksopphold.

| Antall opphold per periode | Antall perioder | Prosent |
|----------------------------|-----------------|---------|
| 1 | 6 192 | 4,5 |
| 2 | 14 822 | 10,7 |
| 3 | 52 966 | 38,3 |
| 4 | 32 948 | 23,9 |
| 5 | 15 214 | 11,0 |
| 6 | 7 455 | 5,4 |
| 7-10 | 7 271 | 5,3 |
| 11-20 | 1 210 | 0,9 |
| 21+ | 61 | 0,0 |
| Sum | 138 139 | 100,0 |

Variablene på denne filen kommer i utgangspunktet fra filen Mottak-historikk med data fra Mottakstabellen påkoplest. I tillegg kommer avledede variabler.

B1. Variabler fra Mottak-historikk

Variabler som identifiserer enheter

Variablene *personobjectid*, *integreringobjectid*, *DUF-nummer*, *fødselsnummer* og *D-nummer* er hentet fra asylsøkerfilen (se vedlegg A).

Objectid

Unik nøkkel for mottaksopphold som er enheten på denne filen.

Mottakscode

Nummer som identifiserer det enkelte asylmottak. Også opphold utenfor mottak er tatt med. Disse har følgende nummer

- 8888 Privat
- 8899 Alternativ plassering
- 9999 Forsvunnet

Plasstypedefinisjonscode

Variabelen viser type plass på mottak (se kodeliste Plasstype).

| PLASSTYPEDEFINISJONCODE | Antall | Prosent |
|------------------------------------|---------|---------|
| Ordinære plasser | 148 042 | 28,4 |
| Enslig mindreårige plasser | 1 | 0,0 |
| Enslig barn (under 15 år) plasser | 2 858 | 0,5 |
| Enslig ungdom (over 15 år) plasser | 28 830 | 5,5 |
| Tilrettelagte plasser | 835 | 0,2 |
| Transittplasser | 266 318 | 51,1 |
| 48-timers transittplasser | 260 | 0,0 |
| Nødplass | 1 | 0,0 |
| Utreiseplasser | 1 237 | 0,2 |
| Retursenterplasser | 0 | 0,0 |
| Andre | 73 158 | 14,0 |
| Sum | 521 540 | 100,0 |

Se også Mottakskategori (i avsnitt B2).

Varighetfradato

Dato for start på opphold. Fylt ut for alle opphold. Format er ddmmåååå.

Varighettdato

Dato for avslutning av opphold. Format er ddmmåååå. Om lag 10 prosent av oppholdene har ikke sluttdato. Av disse er drøyt 80 prosent av typen Forsvunnet eller Privatboende, altså opphold utenfor mottak.

Avreisegrunnkode

Kode som viser grunn til avreise fra mottak (se kodeliste Avreisegrunn). Verdi er naturlig nok ikke utfylt for opphold som ikke er avsluttet. Dette gjelder 51 000 opphold. De fleste av disse har mottakskategori Forsvunnet eller Privat bopel, altså opphold utenfor mottak. Blant dem som har en verdi, har 59 prosent kode Internflytting til nytt mottak, 11 prosent har en kode for bosatt (i kommune) og 10 prosent har kode Forsvunnet.

B2. Variabler fra Mottakstabell**Mottaknavn**

Navn på mottak, fritekstfelt. Kan også være Forsvunnet eller Privat bopel.

Kommunecode

Kommunecode for mottakets beliggenhet. Verdi er ikke utfylt for om lag 74 800 opphold. Av disse er 98 prosent av type Forsvunnet eller Privat bopel, altså opphold utenfor mottak.

Mottakskategori

Variabelen viser type av mottak (se kodeliste Mottakskategori). Opptelling på kodene viser følgende:

| MOTTAKSKATEGORI | Antall | Prosent |
|------------------------------|---------|---------|
| Ordinært mottak | 148 638 | 28,5 |
| Transittmottak | 283 793 | 54,4 |
| Enslig mindreårige mottak | 11 423 | 2,2 |
| Integreringsmottak | 2738 | 0,5 |
| Beredskapsmottak | 48 | 0,0 |
| Alternativ mottaksplassering | 1 028 | 0,2 |
| Individuelt botiltak | 49 | 0,0 |
| Kirkeasyl, sykehus | 15 | 0,0 |
| Privatboende | 22 467 | 4,3 |
| Annet | 218 | 0,0 |
| Forsvunnet | 51 123 | 9,8 |
| Sum | 521 540 | 100,0 |

Over halvparten av oppholdene gjelder transittmottak. Disse oppholdene er som oftest kortvarige. Dessuten er 14 prosent av typen Forsvunnet eller Privatboende, altså opphold utenfor mottak. De aller fleste av disse mangler opplysninger om beliggenhetskommune.

| MOTTAKSKATEGORI | PLASSTYPEDEFINISJONCODE | | | | | | | Sum |
|------------------------------|-------------------------|---------------------------|--------------------|----------|---------|--------|---------|-----|
| | Transitt | Enslig barn/ ungdom | Tilrette- lagte | Ordinære | Utreise | Annen | | |
| Ordinært mottak | 1 987 | 3 356 | 771 | 142 265 | | 259 | 148 638 | |
| Transittmottak | 264 591 | 17 150 | | 793 | 1 237 | 22 | 283 793 | |
| Enslig mindreårige mottak | | 11 113 | | 309 | | 1 | 11 423 | |
| Integreringsmottak | | 69 | 64 | 2 605 | | | 2738 | |
| Beredskapsmottak | | | | 48 | | | 48 | |
| Alternativ mottaksplassering | | | | | | 1 028 | 1 028 | |
| Individuelt botiltak | | | | 49 | | | 49 | |
| Kirkeasyl/Sykehus | | | | | | 15 | 15 | |
| Privatboende | | | | | | 22 467 | 2 2467 | |
| Annet | | | | | | 218 | 218 | |
| Forsvunnet | | | | 1 973 | | 49 150 | 5 1123 | |
| Sum | 266 578 | 31 688 | 835 | 148 042 | 1 237 | 73 160 | 52 1540 | |

Som tabellen viser er det en ganske klar sammenheng mellom mottakskategori og plasstype.

B3. Avledede variabler

Varighet_i_dager

Varighet av opphold målt fra start- til sluttdato. Bare beregnet for opphold som er avsluttet. Varighet varierer med mottakskategori. De fleste opphold i ordinære mottak er på mer enn én måned og nær 30 prosent er på mer enn ett år. De fleste opphold i transittmottak er korte, 30 prosent er på under en uke.

Merke_3112åååå

Variabelen viser hvilke opphold som er gjeldende per 31.12 i et gitt år. Variabelen er beregnet for årene 2012 til og med 2017, dvs. de matcher mottaksstatusvariablene på asylsøkerfilen. Hensikten er da å kunne se i hvilket mottak personer som har utfylt kode for mottaksstatus (oppholder seg i mottak) ved et årsskifte, oppholder seg. Det vi bli laget en ny variabel for hver ny årgang. Dersom mer enn ett forhold står som gjeldende per 31.12, velges opphold med sluttdato før opphold uten sluttdato. Har flere opphold sluttdato velges oppholdet med seneste sluttdato.

B4. Filbeskrivelse mottaksfil

| Nr | Variabel | Forklaring |
|----|-------------------------|---------------------------------|
| 1 | PERSONOBJECTID | Intern unik personnøkkel |
| 2 | INTEGRERINGOBJECTID | Unik nøkkel på integrering |
| 3 | DUFNR | Offentlig unik personnøkkel |
| 4 | FOEDELSDNUMMER | Fødselsnummer |
| 5 | DNUMMER | D-nummer |
| 6 | OBJECTID | Unikt nummer for mottaksopphold |
| 7 | MOTTAKCODE | Nummer som identifiserer mottak |
| 8 | PLASSTYPEDEFINISJONCODE | Type plass på mottak |
| 9 | VARIGHETFRADATO | Startdato opphold (dd.mm.åååå) |
| 10 | VARIGHETTILDATO | Sluttdato opphold (dd.mm.åååå) |
| 11 | AVREISEGRUNNCODE | Avreisegrunn |
| 12 | MOTTAKNAVN | Mottakets navn |
| 13 | KOMMUNECODE | Mottakets beliggenhetskommune |
| 14 | MOTTAKSKATEGORI | Kategori mottak |
| 15 | varighet_i_dager | Varighet i antall dager |
| 16 | MERKE_31122012 | Opphold gjeldende 31.12.2012 |
| 17 | MERKE_31122013 | Opphold gjeldende 31.12.2013 |
| 18 | MERKE_31122014 | Opphold gjeldende 31.12.2014 |
| 19 | MERKE_31122015 | Opphold gjeldende 31.12.2015 |
| 20 | MERKE_31122016 | Opphold gjeldende 31.12.2016 |
| 21 | MERKE_31122017 | Opphold gjeldende 31.12.2017 |

Vedlegg C Variabler på personfil

Enheden på filen er person definert ved DUF-nummer.

C1. Variabler fra asylsøkerfilen.

Følgende variabler er hentet fra asylsøkerfilen: PERSONOBJECTID, DUFNR, FOEDSELSNUMMER, DNUMMER, STATCODE, HARHATTEMAREG, KJOENNCODE, FOEDTDATO, SPRAAKCODE, ETNISITETCODE, SIVILSTANDCODE, FAMILIEID, ERRELOK, ERFOEDTINORGE, DOEDDATO, MOTTAKSSTATUS_3112åååå (åååå fra og med 2012), UTDANNINGSNIVAACODE, FAGFELTCODE. Disse variablene er dokumentert i vedlegg A.

I tilfeller der en person har mer enn én asylsøkerperiode, kan det for enkelt av variablene forekomme at det ikke er samme verdi for alle periodene. Verdien fra perioden med seneste *sakmottattdato* er da valgt.

Antall_perioder

Dette er en avledet variabel som viser antall asylsøkerperioder på asylsøkerfilen for hver person (verdi lik 1 for de aller fleste).

C2. Avledede variabler fra mottak-historikk-fil

Noen av disse variablene tilsvarer avledede variabler på asylsøkerfilen, men er aggregert opp til person og ikke til asylsøkerperiode. Dette gjelder følgende variabler: ANTALL_OPPHOLD, DAGER_MOTTAK, KOMMUNE LENGSTE og VARIGHET LENGSTE. Nærmere informasjon om disse variablene finnes i vedlegg A.

I tillegg kommer følgende variabler:

Mottakskategori_3112åååå

Variabelen lages med utgangspunkt i *merke_3112åååå* på mottak-historikk-filen som viser hvilket opphold som er gjeldende per 31.12.åååå. Det er mottakskategorien til dette oppholdet som overføres til personfilen.

Kommunecode_3112åååå

Variabelen lages på samme måte som *mottakskategori_3112åååå* ovenfor, men her er det kommunekoden som overføres.

Noen opphold har ikke kommunekode fylt ut. Da gjelder:

- Hvis *mottakskategori* er lik Privatboende, settes *kommunecode* lik 8888
- Hvis *mottakskategori* er lik Forsvunnet, settes *kommunecode* lik 9999
- Hvis *mottakskategori* er lik Alternativ mottaksplassering, settes *kommunecode* lik 8899
- For andre verdier av *Mottakskategori*, blir *kommunecode* stående som blank

C3. Filbeskrivelse personfil

| Variabel_ | Forklaring |
|-----------------------------|--|
| 1 PERSONOBJECTID | Intern unik personnøkkel |
| 2 DUFNR | Offentlig unik personnøkkel |
| 3 FOEDSELSNUMMER | Fødselsnummer |
| 4 DNUMMER | D-nummer |
| 5 STATCODE | Statsborgerskap (ISO 3-kode) |
| 6 HARHATTEMAREG | Enslig mindreårig asylsøker |
| 7 KJOENNCODE | Kjønn |
| 8 FOEDTDATE | Fødselsdato |
| 9 SPRAAKCODE | Språk |
| 10 ETNISITETCODE | Etnisitet |
| 11 SIVILSTANDCODE | Sivilstand |
| 12 FAMILIEID | Unikt familienummer |
| 13 ERRELOK | Relokalisert asylsøker |
| 14 ERFOEDTINORGE | Asylsøker født i Norge |
| 15 DOEDDATE | Dødsdato |
| 16 MOTTAKSSTATUS_31122017 | Status for beboere i mottak 31.12.2017 |
| 17 MOTTAKSSTATUS_31122016 | Status for beboere i mottak 31.12.2016 |
| 18 MOTTAKSSTATUS_31122015 | Status for beboere i mottak 31.12.2015 |
| 19 MOTTAKSSTATUS_31122014 | Status for beboere i mottak 31.12.2014 |
| 20 MOTTAKSSTATUS_31122013 | Status for beboere i mottak 31.12.2013 |
| 21 MOTTAKSSTATUS_31122012 | Status for beboere i mottak 31.12.2012 |
| 22 UTDANNINGSNIVAACODE | Utdanningsnivå |
| 23 FAGFELTCODE | Fagfelt utdanning |
| 24 LANDCODE | Fødeland |
| 25 ANTALL_PERIODER | Antall asylsøkerperioder |
| 26 ANTALL_OPPHOLD | Antall opphold i mottak |
| 27 DAGER_MOTTAK | Samlet varighet i mottak |
| 28 VARIGHET_LENGSTE | Varighet av lengste mottaksopphold |
| 29 KOMMUNE_LENGSTE | Kommunekode for lengste mottaksopphold |
| 30 MOTTAKSKATEGORI_31122012 | Kategori gjeldende mottak 31.12.2012 |
| 31 MOTTAKSKATEGORI_31122013 | Kategori gjeldende mottak 31.12.2013 |
| 32 MOTTAKSKATEGORI_31122014 | Kategori gjeldende mottak 31.12.2014 |
| 33 MOTTAKSKATEGORI_31122015 | Kategori gjeldende mottak 31.12.2015 |
| 34 MOTTAKSKATEGORI_31122016 | Kategori gjeldende mottak 31.12.2016 |
| 35 MOTTAKSKATEGORI_31122017 | Kategori gjeldende mottak 31.12.2017 |
| 36 KOMMUNECODE_31122012 | Oppholdskommune 31.12.2012 |
| 37 KOMMUNECODE_31122013 | Oppholdskommune 31.12.2013 |
| 38 KOMMUNECODE_31122014 | Oppholdskommune 31.12.2014 |
| 39 KOMMUNECODE_31122015 | Oppholdskommune 31.12.2015 |
| 40 KOMMUNECODE_31122016 | Oppholdskommune 31.12.2016 |
| 41 KOMMUNECODE_31122017 | Oppholdskommune 31.12.2017 |